

Сведения об авторах

Апкарьян Афанасий Саакович, 1949 г.р., канд. техн. наук, руководитель структурного подразделения Научно-образовательного центра по нанотехнологиям Института физики прочности и материаловедения СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-11-61. E-mail: asaktc@ispms.tsc.ru. Область научных интересов: получение наноматериалов и исследование нанопокровов.

Аюрова Анара Майрамбековна, 1988 г.р., магистрант кафедры высокомолекулярных соединений и нефтехимии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 49-21-44. E-mail: dm@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: химия нефти, гетероорганические соединения, выделение, разделение, анализ, состав.

Балясников Александр Валерьевич, 1980 г.р., аспирант кафедры машин и аппаратов химических производств технологического факультета Северского технологического института НИЯУ «МИФИ». Р.т. 8-(382-3)-55-47-90. E-mail: familybav@mail.ru. Область научных интересов: технология урана, переработка отходов химических предприятий, включая жидкие радиоактивные отходы.

Баяндина Елена Викторовна, 1972 г.р., канд. техн. наук, доцент, доцент кафедры архитектуры и градостроительства Иркутского государственного технического университета. Р.т. 8-(395-2)-40-50-97. E-mail: bayandinvv@yandex.ru. Область научных интересов: строительные материалы на основе сырья Байкальского региона.

Божко Полина Владимировна, аспирант кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: polya.bozhcko@yandex.ru. Область научных интересов: электрохимические свойства и коррозионная устойчивость наноструктурированных металлов.

Бондалетов Владимир Григорьевич, 1957 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: toos@toos.chtd.tpu.ru; bondaletovVG@mail.ru. Область научных интересов: синтез нефтеполимерных смол, кинетика полимеризации, свойства полимеров, пленкообразующие материалы, маркетинг химической промышленности.

Ванифатьева Екатерина Юрьевна, аспирант кафедры аналитической химии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 42-10-41. E-mail: ar-fys@sibmail.com. Область научных интересов: фотоактивированное травление диэлектрических слоев микроэлектроники.

Верещагин Владимир Иванович, 1942 г.р., д-р техн. наук, профессор, Заслуженный химик РФ, зав. кафедрой технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: vver@tpu.ru. Область научных интересов: синтез и изучение свойств керамических материалов, самораспространяющийся высокотемпературный синтез, огнеупоры.

Вольф Андрей Викторович, 1986 г.р., аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-17-77, доб. 14-62. E-mail: a_wolf@sibmail.com, awolf@tpu.ru. Область научных интересов: устойчивость и управление сложных ректификационных систем.

Галанов Сергей Иванович, 1964 г.р., канд. хим. наук, ст. науч. сотр., доцент кафедры неорганической химии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 42-03-86. E-mail: galanov@xf.tsu.ru. Область научных интересов: гетерогенный катализ; окислительные превращения углеводов; катализаторы селективного окисления; катализ в нестационарных условиях; технология каталитической переработки газового сырья.

Герасимова Наталья Николаевна, 1951 г.р., канд. хим. наук, ст. науч. сотр. лаборатории гетероорганических соединений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-21-44. E-mail: dm@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: химия и геохимия нефти, гетероорганические компоненты, выделение, состав, применение.

Глызина Татьяна Святославовна, канд. хим. наук, науч. сотр. кафедры геологии и разведки полезных ископаемых Института природных ресурсов Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 42-11-00. E-mail: inosine@yandex.ru. Область научных интересов: теоретическая и прикладная электрохимия, электрохимические методы изучения бинарных сплавов.

Гончиков Валерий Чиропович, 1961 г.р., канд. физ.-мат. наук, начальник проектно-конструкторского отдела Управления по инновационной и производственной деятельности ТПУ. Р.т. 56-34-76. E-mail: vgntd@tpu.ru. Область научных интересов: разработка новых материалов для водоподготовки, конструирование и расчёт комплексов водоочистки.

Горда Евгений Олегович, 1989 г.р., магистрант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: gordaeo@sibmail.com. Область научных интересов: математическое моделирование процесса каталитической изомеризации пентан-гексановой фракции.

Горчаков Эдуард Владимирович, 1977 г.р., канд. хим. наук, науч. сотр. ИНОЦ «Золото-платина» Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 42-11-00. E-mail: gorchakov-eduard@mail.ru. Область научных интересов: изучение и определение благородных металлов методом инверсионной вольтамперометрии и атомно-абсорбционной спектроскопией.

Грабовещкая Галина Петровна, д-р физ.-мат. наук, вед. науч. сотр. лаборатории физического материаловедения Института физики прочности и материаловедения СО РАН, г. Томск. Р.т. 28-69-49. E-mail: grabg@ispms.tsc.ru. Область научных интересов: физика высокотемпературной пластической деформации и разрушения металлических материалов; диффузия и диффузионно-контролируемые процессы в нано- и поликристаллических материалах.

Губайдулина Татьяна Анатольевна, канд. техн. наук, ст. науч. сотр. лаборатории материаловедения покрытий и нанотехнологий Института физики прочности и материаловедения СО РАН, г. Томск. Р.т. 28-68-82. E-mail: karel@ispms.tsc.ru. Область научных интересов: получение покрытий с применением наноматериалов химическим и электрохимическим способами, разработка материалов для очистки воды и воздуха от вредных веществ.

Гудымович Елена Никифоровна, канд. хим. наук, доцент кафедры аналитической химии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 42-10-41. E-mail: 240738@mail.ru. Область научных интересов: светочувствительные соединения и фоторезисты, фотолиграфия.

Гыгазова Мария Сергеевна, ассистент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: gypgazova@mail.ru. Область научных интересов: моделирование химико-технологических процессов, гетерогенные каталитические процессы.

Дмитриева Зинаида Тихоновна, д-р хим. наук, вед. науч. сотр. лаборатории реологии нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-20-31. E-mail: ztd@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: физико-химические основы структурообразования в жидких системах, процессы адсорбции углеводородов, регенерация и утилизация вторичного углеводородного сырья.

Долганов Игорь Михайлович, 1987 г.р., аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: dolganovim@tpu.ru. Область научных интересов: математическое моделирование процессов переработки углеводородного сырья, объектно-ориентированное программирование.

Долганова Ирэна Олеговна, аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: dolganovaio@sibmail.com. Область научных интересов: математическое моделирование процессов переработки углеводородного сырья, объектно-ориентированное программирование.

Досмагамбетова Сауле Саркантаевна, 1950 г.р., докт. хим. наук, профессор кафедры химии факультета естественных наук Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилева, г. Астана, Казахстан. Р.т. 8-(717-2)-35-74-51. E-mail: Dosmagambetova_SS@enu.kz. Область научных интересов: аналитическая химия.

Елесева Елена Евгеньевна, 1968 г.р., химик-аналитик ООО «НПП «Томбаналит». Р.т. 24-17-95. E-mail: tan@mail.tomsknet.ru. Область научных интересов: разработка вольтамперометрических методик анализа.

Жданев Олег Валерьевич, 1978 г.р., канд. физ.-мат. наук, ассистент кафедры промышленной электроники Института неразрушающего контроля ТПУ. Р.т. 8-(+47)-902-97-274. E-mail: Oleg_1978@mail.ru. Область научных интересов: петролеомика, геофизика и испытания скважин, аналитическая химия, физико-химия пластовых жидкостей, физика и техника лазеров.

Заичко Анна Владимировна, 1961 г.р., ст. науч. сотр. кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 24-19-55. E-mail: zaichko@mail.ru. Область научных интересов: разработка вольтамперометрических методик анализа.

Зарипова Людмила Федоровна, канд. техн. наук, доцент кафедры машин и аппаратов химических производств технологического факультета Северского технологического института НИЯУ «МИФИ». Р.т. 8-(382-3)-78-01-51. E-mail: mila_zf@sibmail.com. Область научных интересов: электротехнологические процессы, технология получения фтороводорода, переработка отходов химических предприятий.

Захарова Эльза Арминовна, 1938 г.р., канд. хим. наук, ст. науч. сотр. кафедры физической и аналитической химии

Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 24-19-55. E-mail: elaz38@mail.ru. Область научных интересов: разработка вольтамперометрических методик анализа, исследование поверхности электродов электрохимическими методами.

Звягинцева Евгения Сергеевна, аспирант кафедры общей неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: genja_zwjan@mail.ru. Область научных интересов: горение нанопорошков металлов и их смесей, физико-химические свойства нанопорошков.

Иванчина Эмилия Дмитриевна, д-р техн. наук, профессор кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: ied@zmail.ru. Область научных интересов: системный анализ и математическое моделирование процессов нефтепереработки и нефтехимии.

Ивашкина Елена Николаевна, канд. техн. наук, доцент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: ivashkinaen@tpu.ru. Область научных интересов: математическое моделирование процессов переработки углеводородного сырья.

Ильин Александр Петрович, 1949 г.р., д-р физ.-мат. наук, профессор, зав. кафедрой общей неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-46-33. E-mail: genchem@mail.ru. Область научных интересов: физическая химия наноматериалов, горение, взаимодействие энергии высокой плотности мощности с металлами.

Кабакаев Александр Сергеевич, 1982 г.р., техник управления по информатизации ТПУ. Р.т. 70-16-16. E-mail: alex@kabakaev.ru. Область научных интересов: электрохимия.

Камбалина Мария Геннадьевна, 1987 г.р., мл. науч. сотр. ПНИЛ гидрогеохимии НОЦ «Вода» кафедры гидрогеологии, инженерной геологии и гидрогеоэкологии, аспирант кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-18-33. E-mail: mari_kambalina@mail.ru. Область научных интересов: геохимия природных вод, изучение распространенности элементов в природных водах, метрологическое обеспечение аналитических лабораторий.

Каминская Ольга Викторовна, ведущий инженер лаборатории «Металл-тест» Института физики прочности и материаловедения СО РАН, г. Томск. Р.т. 28-69-14. E-mail: ovk@ispms.tsc.ru. Область научных интересов: разработка методик химического анализа воды, исследование наночистот для очистки воды.

Киргина Мария Владимировна, аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: IceFlame@sibmail.com. Область научных интересов: математическое моделирование процессов переработки углеводородного сырья.

Колпакова Нина Александровна, д-р хим. наук, профессор кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: nak@tpu.ru. Область научных интересов: теоретическая и прикладная электрохимия, электрохимические методы изучения бинарных сплавов.

Коршунов Андрей Владимирович, 1970 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: korshunov@tpu.ru. Область научных интересов:

- дисперсные системы, нанопорошки металлов, наноструктурированные функциональные материалы, физико-химические закономерности протекания гетерогенных процессов.
- Косырева Ксения Анатольевна**, 1990 г.р., студент кафедры неорганической химии химического факультета Томского государственного университета. Область научных интересов: гетерогенный катализ; окислительные превращения углеводородов; катализаторы селективного окисления.
- Кравцов Анатолий Васильевич**, 1938 г.р., д-р техн. наук, профессор кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-46-08, 70-17-77. Доб. 14-03. E-mail: kravtsov@tpu.ru. Область научных интересов: математическое моделирование на физико-химической основе многокомпонентных промышленных процессов переработки углеводородного сырья.
- Литвак Евгений Александрович**, 1991 г.р., студент кафедры неорганической химии химического факультета Томского государственного университета. Область научных интересов: гетерогенный катализ; окислительные превращения углеводородов; катализаторы селективного окисления.
- Лотов Василий Агафонович**, 1942 г.р., д-р техн. наук, профессор кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: valotov@tpu.ru. Область научных интересов: исследования материалов на основе силикатных дисперсных систем.
- Марьин Сергей Сергеевич**, 1977 г.р., канд. техн. наук, ведущий инженер производственно-диспетчерской службы ООО «Газпром трансгаз Томск». Р.т. 60-36-15. E-mail: mss_tpu@mail.ru. Область научных интересов: повышение надежности электротехнических устройств, передача данных по кабельным линиям связи различных конструкций.
- Мустафина Светлана Анатольевна**, д-р физ.-мат. наук, профессор кафедры математического моделирования Стерлитамакской государственной педагогической академии им. Зайнаб Бишовой. Р.т. 8-(347-3)-43-10-39. E-mail: Mustafina_SA@rambler.ru. Область научных интересов: математическое моделирование и исследование экстремальных свойств химико-технологических процессов, протекающих в присутствии катализатора; поиск оптимальных, конструктивных и режимных параметров реакторов; учет влияния неопределенности в кинетических исследованиях.
- Несын Георгий Викторович**, 1954 г.р., д-р хим. наук, главный специалист ООО «НИЦТНН», г. Москва. Р.т. 8-(495)-950-82-95. Доб. 2335. E-mail: nesynvgv@niitnn.transneft.ru. Область научных интересов: разработка и внедрение новых полимерных материалов.
- Носкова Галина Николаевна**, 1969 г.р., канд. хим. наук, науч. сотр. кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 24-19-55. E-mail: gnoskova@mail.ru. Область научных интересов: исследование и разработка вольтамперометрических сенсоров.
- Пикун Нина Павловна**, канд. хим. наук, доцент кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: pikula@tpu.ru. Область научных интересов: метрология аналитического контроля, аттестация методик.
- Пищулин Владимир Петрович**, 1943 г.р., канд. техн. наук, профессор кафедры машин и аппаратов химических производств технологического факультета Северского технологического института НИЯУ «МИФИ». Р.т. 8-(382-3)-78-01-52. E-mail: pischulin@ssti.ru. Область научных интересов: электротехнология, технология получения фтороводорода, урана, переработка отходов химических предприятий, включая жидкие радиоактивные отходы.
- Полубоярцев Дмитрий Сергеевич**, 1982 г.р., канд. техн. наук, главный специалист отдела концептуального проектирования и технико-экономического анализа проектов, ОАО «ТомскНИПИнефть». Р.т. 72-71-30. Доб. 2367. E-mail: PoluboyartsevDS@nipineft.tomsk.ru. Область научных интересов: технология и математическое моделирование процессов нефтепереработки и нефтехимии, процессы производства моторных топлив.
- Попок Евгений Владимирович**, 1987 г.р., аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-50-16. E-mail: evgen-san@inbox.ru. Область научных интересов: химическая технология, кинетика, катализ, математическое моделирование, квантово-химические методы расчетов.
- Романенко Сергей Владимирович**, 1972 г.р., д-р хим. наук, зав. кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности Института неразрушающего контроля ТПУ. Р.т. 56-36-50. E-mail: svr@tpu.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, математическое моделирование обработки аналитических сигналов.
- Роот Людмила Олеговна**, канд. техн. наук, доцент кафедры общей неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: tolbanowa@tpu.ru. Область научных интересов: физико-химические свойства нанопорошков, химическое связывание азота воздуха.
- Сагаченко Татьяна Анатольевна**, 1941 г.р., д-р хим. наук, вед. науч. сотр. лаборатории гетероорганических соединений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-21-44. E-mail: dm@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: химия нефти, гетероорганические соединения, выделение, разделение, анализ, состав, применение, генезис.
- Самборская Марина Анатольевна**, 1960 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-17-77, доб. 14-61. E-mail: sma@tpu.ru. Область научных интересов: анализ полистацитарности и устойчивости сложных массообменных процессов, математическое моделирование, оптимальное проектирование и регулирование химико-технологических процессов.
- Сафонова Татьяна Валерьевна**, 1982 г.р., аспирант кафедры химической технологии неорганических веществ и материалов филиала Иркутского государственного технического университета в г. Усолье-Сибирском. Р.т. 8-(395-43)-6-38-05. E-mail: Tanya1082@mail.ru. Область научных интересов: строительная керамика на основе композиций глинистого и диопсидового сырья.
- Сваровский Александр Яковлевич**, 1938 г.р., д-р техн. наук, профессор кафедры машин и аппаратов химических производств Северского технологического института НИЯУ «МИФИ». Р.т. 8-(382-3)-78-01-52. E-mail: pischulin@ssti.ru. Область научных интересов: процессы и ап-

- параты технологий ядерно-топливного цикла, обезвреживание радиоактивных отходов и защита окружающей среды, включая жидкие радиоактивные отходы.
- Сидорова Ольга Ивановна**, 1976 г.р., канд. хим. наук, ст. науч. сотр., доцент кафедры физической и коллоидной химии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 42-03-86. E-mail: sidorova@xf.tsu.ru. Область научных интересов: гетерогенный катализ; окислительные превращения углеводородов; катализаторы селективного окисления; технология каталитической переработки газового сырья.
- Сморыгина Кристина Станиславовна**, магистрант кафедры общей неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: kristina-smorygina@mail.ru. Область научных интересов: горение нанопорошка алюминия и его смесей, физико-химические свойства нанопорошков.
- Станкевич Владислав Сергеевич**, 1986 г.р., инженер-проектировщик отдела технологического инжиниринга ООО «НИОСТ», г. Томск. Р.т. 28-36-15. E-mail: svse@niost.ru. Область научных интересов: химическая технология высокомолекулярных соединений.
- Степанова Екатерина Николаевна**, канд. техн. наук, доцент кафедры общей физики Физико-технического института ТПУ. Р.т. 56-38-45. E-mail: enstepanova@tpu.ru. Область научных интересов: влияние легирования водородом на структурно-фазовое состояние и деформационное поведение металлов.
- Степашина Евгения Викторовна**, аспирант кафедры математического моделирования Стерлитамакской государственной педагогической академии им. Зайнаб Бишевой. Р.т. 8-(347-3)-43-10-39. E-mail: zhenja05@rambler.ru. Область научных интересов: математическое моделирование химических реакторов и численные методы решения задач оптимального управления.
- Сударев Евгений Александрович**, 1986 г.р., аспирант кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: sudarev@ngs.ru. Область научных интересов: вяжущие материалы и изделия на их основе.
- Ташенов Ауэзхан Карипханович**, 1950 г.р., д-р хим. наук, профессор, зав. кафедрой химии факультета естественных наук Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилева, г. Астана, Казахстан. Р.т. 8-(717-2)-35-74-51. E-mail: Tashenov_AK@enu.kz. Область научных интересов: неорганическая химия.
- Тосмаганбетова Кульди Сулейменовна**, 1969 г.р., ст. преподаватель кафедры химии факультета естественных наук Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилева, г. Астана, Казахстан. Р.т. 8-(717-2)-35-74-51. E-mail: guldi69@mail.ru. Область научных интересов: аналитическая химия.
- Троян Анна Алексеевна**, инженер кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-40-49. E-mail: aatroyan@sibmail.com. Область научных интересов: синтез и модификация нефтеполимерных смол, озонирование и окислительное хлорирование полимеров.
- Устинова Эльвира Маратовна**, аспирант кафедры физической и аналитической химии, техник-проектировщик кафедры геологии и разведки полезных ископаемых Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-36-06. E-mail: emg87@mail.ru. Область научных интересов: разработка методики на определение платиновых металлов в рудах.
- Фалеев Сергей Александрович**, 1985 г.р., начальник установки Л-35-11/600 ООО «КИНЕФ», г. Кириши, Ленинградская обл., аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: Faleev_S_A@Kinef.ru. Область научных интересов: каталитические процессы, математическое моделирование, процессы и аппараты.
- Чеканцев Никита Витальевич**, канд. техн. наук, доцент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: domik86nik@mail.ru. Область научных интересов: моделирование химико-технологических процессов, гетерогенные каталитические процессы.
- Чернов Владимир Ильич**, 1962 г.р., директор ООО «НПП «Томьяналит». Р.т. 24-17-95. E-mail: vichernov@mail.ru. Область научных интересов: разработка электрохимических анализаторов.
- Шарова Екатерина Сергеевна**, канд. техн. наук, ассистент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: sharova@sibmail.com. Область научных интересов: математическое моделирование реакционных процессов нефтепереработки и нефтехимии, каталитический риформинг углеводородов бензиновой фракции и процессы коксоотложения на активной поверхности катализатора.
- Шеховцова Наталья Сергеевна**, канд. хим. наук, ассистент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности Института неразрушающего контроля ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: nssh@tpu.ru. Область научных интересов: электроаналитическая химия, общая теория аналитических сигналов, хемометрическое обеспечение анализа, химический анализ объектов окружающей среды.
- Шуликин Сергей Николаевич**, 1981 г.р., ст. преподаватель кафедры электромеханических комплексов и материалов Энергетического института ТПУ. Р.т. 56-35-38. E-mail: huru@tpu.ru. Область научных интересов: надежность электрических машин общепромышленного применения.
- Шуликина Мария Сергеевна**, 1982 г.р., канд. физ.-мат. наук, ст. преподаватель кафедры высшей математики и математической физики Физико-технического института ТПУ. Р.т. 41-89-17. E-mail: kobylyina@math.tsu.ru. Область научных интересов: математический и функциональный анализ.
- Шумар Светлана Викторовна**, канд. хим. наук, доцент кафедры аналитической химии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 42-10-41. E-mail: shumar.svetlana@yandex.ru. Область научных интересов: инструментальная титриметрия, потенциометрия, хемометрика.
- Юрьев Егор Михайлович**, 1986 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-50-16. E-mail: emyu@tpu.ru. Область научных интересов: технология нефти и газа, катализ, математическое моделирование, технология приготовления катализаторов.